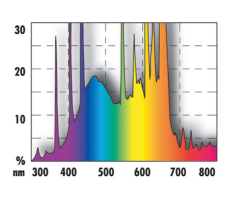




Tube fluorescent pour couleurs intenses en aquarium

Préconisé pour :







- Tube fluorescent SOLAR pour des couleurs intenses en aquarium d'eau douce. Stimule la croissance des plantes.
- Installation facile : insérer le tube fluorescent à culot T5 dans la douille et tourner jusqu'à enclenchement du tube.
- Couleurs vives grâce à la part élevée de rouge et de bleu dans le spectre : somptuosité totale de couleur des poissons et des plantes
- Le rendu des couleurs et le spectre complet sont garantis 2 ans. Excellent éclairage grâce à un nombre élevé de lumens. Testé scientifiquement par l'institut IFM Geomar : spectre lumineux complet, tel celui du soleil.
- Rendu des couleurs et spectre complet garantis pour 2 ans. Livré avec plaquette de rappel pour le remplacement.

Date: 31.12.2023

Produit par: 1



Le Monaco

Langue: Français









JBL SOLAR REFLECT Kit clips

Fixation pour tubes fluorescents



JBL SOLAR Reflect T5/ T8 438-850mm

Réflecteur haute performance pour tube fluorescent



JBL Clips T5/T8 (Métal)

Fixation en métal pour tubes fluorescents

Date:

31.12.2023 Pays: Le Monaco Produit par : 2 Langue: Français









#### Informations Produit

La lumière, source d'énergie

Les plantes fournissent à l'aquarium de l'oxygène, d'importance vitale pour ses occupants. Les plantes préviennent la croissance des algues, éliminent les substances nocives, offrent des possibilités de cachettes et réduisent les germes pathogènes. La lumière du jour à spectre complet est importante pour assurer le processus complet de la photosynthèse. Installation simple : placer le tube fluorescent de type T5 dans la douille et visser jusqu'à ce que le tube s'enclenche. La nature en modèle. En couleur de lumière et en répartition spectrale de la lumière, le tube répond aux besoins des plantes, ce qui est utile pour la croissance en longueur et pour le processus complet de la photosynthèse. Grâce à cette lumière accentuant les couleurs (part accrue de rouge et de bleu dans le spectre), les plantes et les poissons se présentent dans leur beauté naturelle.

Noté dans la classe d'efficacité énergétique B, ce tube est particulièrement économe en énergie.

Spectre lumineux et intensité lumineuse

Pour produire un tube très clair, il suffit de renforcer la plage spectrale jaune-vert. On ajoute un peu de rouge et de bleu pour équilibrer et éviter une lumière trop jaune. C'est la manière dont on procède généralement! Mais nous ne voulons pas éclairer notre salon, mais un aquarium avec des plantes vivantes. Ces plantes ont d'autres exigences et voudraient avoir TOUTES les plages spectrales de la lumière visible pour parfaitement pousser. C'est pourquoi JBL a mis au point des « Tubes à spectre complet » avec un spectre SANS lacune, mais qui sont par contre moins clairs que d'autres tubes. La performance d'un tube est toujours de 100 % reste à savoir quelles plages spectrales sont couvertes. performance d'un tube est toujours de 100 %, reste à savoir quelles plages spectrales sont couvertes!

Autres informations	
FAQ	~
Blog	<b>✓</b>
Presse	<b>✓</b>
Laboratoire/Calculateur	×
À lire sans faute	<b>✓</b>
Pièces détachées	×
Vidéo	~
Garantie Plus	×
Mode d'emploi	×
Code QR	

31.12.2023 Date: Produit par :

Le Monaco Langue: Français









# Détails du produit

Données Produit		
Nom du produit	JBL SOLAR COLOR T5 ULTRA 438 mm-24 W	JBL SOLAR COLOR T5 ULTRA 742 mm-35 W
Réf.	6179100	6179400
Code EAN	4014162617910	4014162617941
EAN en code-barre		
Puissance	24 W	35 W
Longueur	438 mm	742 mm
Limite de consommation en mois	-	-
PVC TTC	23,95 €	27,23 €
Prix de base	-	-
Contenance nominale	-	-
Quantité de base	1	1
Poids brut	140 g	211 g
Poids net	50 g	71 g
Variation de poids	1000	1000

Élimination des déchets		
Nom du produit	JBL SOLAR COLOR T5 ULTRA 438 mm-24 W	JBL SOLAR COLOR T5 ULTRA 742 mm-35 W
Réf.	6179100	6179400
Point vert	✓	✓
Famille de déchets électriques ou électroniques	Lampes, autres que les lampes à décharge, pouvant servir à un usage domestique.	Lampes, autres que les lampes à décharge, pouvant servir à un usage domestique.
Poids de déchet à éliminer	50 g	71 g
Type de pile	-	-
Reprise des piles	-	-
Pile rechargeable	-	-
Poids de déchet pile à éliminer	-	-
Verre jetable	-	-
Papier et carton	90 g	140 g
Plastique, petit volume	-	-
Plastique, grand volume	-	-
Poids de déchet métal à éliminer	0 g	0 g

Caractéristiques		
Nom du produit	JBL SOLAR COLOR T5 ULTRA 438 mm-24 W	JBL SOLAR COLOR T5 ULTRA 742 mm-35 W
Réf.	6179100	6179400

Date: 31.12.2023

Produit par :



Pays: Le Monaco

Langue: Français





Caractéristiques		
Espèce animale	Anguilles épineuses, Barbus, Characidé, Cichlidés (Amérique du Sud), Combattants, Crevettes naines, Danios, Epiplatys, Guppy, Insectes alimentaires, Killies, Labyrinthides, Loches, Ovovivipares, Poissons arc-en-ciel, Poissons rouges, Poissons-ballons, Polyptères et poissons roseaux, Schmetterlingsfische, Siluriformes, Tortues boîtes asiatiques, Tortues charbonnières à pattes rouges, Tortues deau, Tortues des marais tropicales, Tortues des marais tropicales, Trachémydes, Voiles de Chine, arowanas, artémie, axolotis, coquillages, crustacés, discus, escargots, flowerhorn, juvéniles	Anguilles épineuses, Barbus, Characidé, Cichildés (Amérique du Sud), Combattants, Crevettes naines, Danios, Epiplatys, Guppy, Insectes alimentaires, Killies, Labyrinthides, Loches, Ovoivipares, Poissons arc-en-ciel, Poissons rouges, Poissons roseaux, Schmetterlingsfische, Siluriformes, Tortues bôtes asiatiques, Tortues charbonnières à pattes rouges, Tortues deau, Tortues des marais tropicaux, Tortues des marais tropicaux, Tortues léopards, Tortues terrestres tropicales, Trachémydes, Voiles de Chine, arowanas, artémie, axolotis, coquillages, crustacés, discus, escargots, flowerhorn, juvéniles
Taille de l'animal	Pour toutes tailles d'animaux	Pour toutes tailles d'animaux
Tranche d'âge de l'animal	Tous poissons d'aquarium	Tous poissons d'aquarium
Volume de l'espace de vie	60 cm	80 cm
Matière	verre, métal, gaz rare	verre, métal, gaz rare
Type d'aliment	-	-
Couleur	blanc	blanc
Dosage	-	-
Conditions de transport	-	-

Date: 31.12.2023

Produit par :



Pays: Le Monaco Langue: Français

5





Étiquette électronique / Lampe		
Nom du produit	JBL SOLAR COLOR T5 ULTRA 438 mm-24 W	JBL SOLAR COLOR T5 ULTRA 742 mm-35 W
Réf.	6179100	6179400
Température ambiante	22 °C	22 °C
Heure de démarrage	1 s	1 s
Mercure	✓	✓
Longueur de tube	438 mm	742 mm
Durée de vie	20000 h	20000 h
lumen	1050 lm	1525 lm
Indice IRC	-	-
Dimmable	✓	✓
Cycles de commutation	10000	10000
Valeur PAR	-	-
Classe d'efficacité énergétique	-	-
UVA	-	-
UVB	-	-
UVC	-	-
Température de couleur	aucune donnée	aucune donnée
Désignation du culot	T5	T5

Données techniques		
Nom du produit	JBL SOLAR COLOR T5 ULTRA 438 mm-24 W	JBL SOLAR COLOR T5 ULTRA 742 mm-35 W
Réf.	6179100	6179400
Portée en litres	-	-
Portée de - à	-	-
Portée en jours	-	-
Portée Longueur du bac	-	-
Puissance en watts	-	-
Rendement par heure	-	-
Rendement par jour	-	-
Hauteur	-	-
Longueur	-	-
Largeur	-	-
Diamètre	-	-
Tension	-	-
pour	-	-
T8 26 mm (watts)	-	-
T5 16 mm (watts)	-	-
Dimensions	-	-
Contenu pour	-	-
Volume du récipient de filtration	-	-
Volume des masses filtrantes	-	-
Raccords de tuyaux Pression/Out	-	-
Raccords de tuyaux Aspiration/in	-	-

Date: 31.12.2023

Produit par :



Pays: Le Monaco Langue: Français

# TECHNICAL PRODUCTS TECHNIK TECHNIQUE





Données techniques		
Hauteur de refoulement	-	-

Date: 31.12.2023 Produit par:



Pays : Le Monaco Langue : Français

7







Type d'aliment	-
Sous-type de produit	Moyens d'éclairage
Dosage	-

Date:31.12.2023Pays:Le MonacoProduit par:8Langue:Français









## Informations complémentaires pour les revendeurs

Données Produit		
Nom du produit	JBL SOLAR COLOR T5 ULTRA 438 mm-24 W	JBL SOLAR COLOR T5 ULTRA 742 mm-35 W
Réf.	6179100	6179400
TVA	19%	19%
Unité de vente consommateur (UVC)	4	4
Volume de l'emballage	1.11	1.61
Dimensions (L/I/H)	37 mm/44 mm/673 mm	37 mm/44 mm/978 mm
Position	52	36
Palette	624	540
Famille de produits	1	1
Tarif douanier	85393110	85393110
Pays d'origine	DE	DE
Type de conditionnement	Boîte pliante/carton	Boîte pliante/carton

Données UC 1		
Nom du produit	JBL SOLAR COLOR T5 ULTRA 438 mm-24 W	JBL SOLAR COLOR T5 ULTRA 742 mm-35 W
Réf.	6179100	6179400
Matière UC 1	cardboard gr	cardboard gr
Poids UC 1	129 g	178 g
Longueur UC 1	82 mm	82 mm
Largeur/Profondeur UC 1	680 mm	980 mm
Hauteur UC 1	69 mm	69 mm

Données UC 2		
Nom du produit	JBL SOLAR COLOR T5 ULTRA 438 mm-24 W	JBL SOLAR COLOR T5 ULTRA 742 mm-35 W
Réf.	6179100	6179400
Matière UC 2	aucun	aucun
Poids UC 2	-	-
Longueur UC 2	-	-
Largeur/Profondeur UC 2	-	-
Hauteur UC 2	-	-

Données commerciales		
Nom du produit	JBL SOLAR COLOR T5 ULTRA 438 mm-24 W	JBL SOLAR COLOR T5 ULTRA 742 mm-35 W
Réf.	6179100	6179400
Texte caisse	S.Ult.Col 24W	S.Ult.Col 35W
Présentation en rayon	-	-

Date: 31.12.2023

Produit par :



Pays: Le Monaco

Langue : Français